

ORIGINAL

App	licati	ion/Co	ntrol	No.
-----	--------	--------	-------	-----

09/995,422

Examiner

ISSUE CLASSIFICATION

Applicant(s)/Patent under Re xamination

CORDIA, ANNE LOUISE

Art Unit

CROSS REFERENCE(S)

RAMON O. RAMIREZ 3632

				_							• •			
SS	SUBCLASS CLASS		SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
248 213.2 248		220	9 16			- 		1		T				
	1001			1 270	1223	- 10					-	 		
KNAI					_ _									
7	В	96/	06		j									
		/	_				,							
1		7	,									 		
-		·		_	_							_		
	<u> </u>	/			_									
		/	•		1									
(Assisfant Examiner) (Date);				K	Ramon O RAMIREZ					Total Claims Allowed: 32				
> LOKAMADAN /OMALA			1									t Fig		
(Kegal Instruments Examiner) (Date)					(Primary Examiner) (Date)								•	
() Jodje					06/01/06					1 1,			, 4	
											- T			
lain	ıs re	numbere	d in th	e same ord	er as p	resente	ed by ap	plicant	□ c	PA	Т.	.D.	□R	.1.4
ā		_	<u></u>	_	<u>a</u>		_ 7	3	_	m		<u>8</u>	1 _	<u></u>
igi		ia	igi	ina i	igi		ina i	p	ina	l iĝi	ina	ië	ia ii	Original
ŏ		"	ŏ	L	ŏ		۲ ۲	5	"	ŏ	"	ŏ	"	Č
1	1		31	29	61		9	1		121		151		18
													-	18
-									·		1			18
4														18
5		-	-		_			_			-			18
6								_						18
7			37											18
8			38	12										18
9	\neg		39	23	69		9	9					-	18
10			40	9							1 1			
11				9	70		10	00		130		160		-
			41	13	71		10			_				19
12			41 42		71 72		$\overline{}$	01		130		160		19 19
12 13					71		10)1)2		130 131		160 161		19 19
12 13 14			42		71 72	 - - -	10)1)2)3		130 131 132		160 161 162		19 19 19
12 13			42 43		71 72 73		10 10 10	01 02 03 04		130 131 132 133		160 161 162 163		19 19 19 19 19
12 13 14 15		2	42 43 44 45 46	13	71 72 73 74 75 76		10 10 10 10 10	11 12 13 14 15		130 131 132 133 134 135 136		160 161 162 163 164 165 166		19 19 19 19 19 19
12 13 14 15 16 17		2	42 43 44 45 46 47		71 72 73 74 75 76 77		10 10 10 10 10 10	11 12 13 14 15 16		130 131 132 133 134 135 136 137		160 161 162 163 164 165 166 167		19 19 19 19 19 19 19
12 13 14 15 16 17			42 43 44 45 46 47 48	13	71 72 73 74 75 76 77 78		10 10 10 10 10 10 10	01 02 03 04 05 06 07		130 131 132 133 134 135 136 137 138		160 161 162 163 164 165 166 167 168		19 19 19 19 19 19 19
12 13 14 15 16 17 18		1	42 43 44 45 46 47 48 49	14	71 72 73 74 75 76 77 78 79		10 10 10 10 10 10 10 10	01 02 03 04 05 06 07 08		130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		160 161 162 163 164 165 166 167 168 169		19 19 19 19 19 19 19 19
12 13 14 15 16 17 18 19 20		1 22	42 43 44 45 46 47 48 49 50	13 14 31 15	71 72 73 74 75 76 77 78 79		10 10 10 10 10 10 10 10 10	01 02 03 04 05 06 07 08 09		130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170		19 19 19 19 19 19 19 19 19 20
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		1 22 3	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51	13 14 31 15 16	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81		10 10 10 10 10 10 10 10 10 11 11	11 12 13 13 14 15 16 16 17 18 19 19 10 1		130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170		19 19 19 19 19 19 19 19 20
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		1 22 3 4	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52	14 31 15 16 17	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82		10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11	11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 0 1		130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171		19 19 19 19 19 19 19 19 19 20 20
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23		1 22 3 4 5	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53	14 31 15 16 17 18	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83		10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11	11 12 13 14 15 16 17 18 18 19 9 0 1 1 2 3		130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172		19 19 19 19 19 19 19 19 20 20 20
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		1 22 3 4 5	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54	14 31 15 16 17 18	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84		10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11	11 12 13 14 15 16 17 18 18 19 0 0 1 1 2 3 4		130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173		19 19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20
122 133 144 155 166 177 188 199 200 211 222 233 244 255		1 22 3 4 5 6	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55	14 31 15 16 17 18 19 20	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84		10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11	11 12 13 14 15 16 17 18 18 19 19 10 11 2 3 4 5		130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174		19 19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26		1 22 3 4 5 6 7 24	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	14 31 15 16 17 18 19 20 21	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85		10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11 11	11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 10 11 12 2 3 4 4 5 6		130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175		19 19 19 19 19 19 19 19 20 20 20 20 20 20 20
122 133 144 155 166 177 188 199 200 211 222 233 244 255		1 22 3 4 5 6	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55	14 31 15 16 17 18 19 20	71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84		10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11	11 12 13 14 15 16 17 18 19 19 10 11 12 2 3 4 5 6 6 7		130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174		19 19 19 19 19 19 19 19 20
	(Asegal 7 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	(Assistance laims realistical	RNATIONAL CLASSIFIC T B 96/ CASSISTANT Examine Claims renumbere Equipment Examine To a control of the contro	RNATIONAL CLASSIFICATION	RNATIONAL CLASSIFICATION	RNATIONAL CLASSIFICATION	RNATIONAL CLASSIFICATION	RNATIONAL CLASSIFICATION	RNATIONAL CLASSIFICATION	RNATIONAL CLASSIFICATION	SUBCLASS SUBCLASS	RAMON O RAMIREZ Print Pr	Substitution Subs	SUBCLASS SUBCLASS CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)

119

149

150

27

28

59

60

89

90

29

30

209

210

179

180